

0.1 - はじめに

■本機（DC-NCRN130）は、PC を使用せず直接ネットワークに接続することができる IP カメラ（ネットワークカメラ）です。本機で撮影される映像と音声は、ActiveX に対応したブラウザや本機に付属のアプリケーションなどを使用して閲覧することができます。

■本機の外観・内部仕様・付属品・操作方法を含むシステムは、改良のため予告なく変更される場合があります。そのため、本書に記載されている内容と実際の画面・動作・操作方法が異なる場合があります。

■本書に掲載されている内容は開発中のものであり、実際のものと異なる場合があります。

0.2 - DC-NCRN130 でできること

■本機は PC を使用せず直接ネットワークに接続して、映像と音声を LAN 内やインターネット経由で接続された PC から閲覧することができます。また、本機の音声出力端子にアンプ内蔵スピーカーを接続することにより、閲覧中の PC 側の音声を本機の音声出力端子に接続されたスピーカーなどを利用して再生することもできます。

※閲覧には Internet Explorer 8 および本機付属のソフトウェアをご利用ください。Internet Explorer8 以外のブラウザや、本機付属のソフトウェア以外の IP カメラ用ユーティリティのご利用につきましてはサポート対象外となります。

※Internet Explorer 8 で本機の映像や音声を閲覧するには、本機へのアクセス時にインストールを要求される Active X コントロールのインストールが必要です。

※閲覧中の PC からの音声送信は、Internet Explorer 8 からの閲覧時のみサポート対象となります。Internet Explorer 8 以外のブラウザやソフトウェアからのご利用につきましてはサポート対象外となります。

■本機は内蔵の赤外線 LED を使用して、暗所でも映像を撮影することができます。赤外線 LED の on / off は、ブラウザ上の

設定画面から手動、自動、またはスケジュールによる on / off が可能です。

※赤外線撮影時の映像は白黒になります。

■本機は DDNS に対応しており、設置場所以外からでもインターネット回線を使用して本機にアクセスして、映像や音声を閲覧することができます。

※ DDNS 機能は dyndns.org にのみ対応しております。一般の DDNS サービスプロバイダには対応しておりません。

※ dyndns.org は DynDNS®.com により提供されている DDNS アドレスの一つであり、弊社が運営・提供しているサービスではありません。

■本機は PPPoE 接続に対応しており、ルーターを使用せず直接 PPPoE ネットワークに接続することができます。また、IP フィルタ機能により特定の IP アドレスからの接続を拒否したり、特定の IP アドレスからのアクセスだけを許可することができます。

■本機は動体検知機能やスケジュール機能を組み合わせ、指定した条件下で映像や動画を撮影したり、撮影された映像や動画をメールで送信したり FTP サーバーにアップロードするこ

とができます。また、予め指定された URL に対して HTTP 接続を行うこともできます。

※本機からの HTTP アクセスにはホスト名が含まれていないため、アクセスされるサーバーによっては『client sent HTTP/1.1 request without hostname』として正常に処理されない場合があります。その場合は、PROXY サーバーを指定して PROXY 経由でのアクセスを行う必要があります。